In	de	ex:	of	CI	aiı	ns	

÷

Application No.					
	Ap	plic	atic	n l	VO.

09/576,179 Examiner

GORL ET AL. Art Unit

Applicant(s)

1713

Rip A. Lee

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α O Objected

•			-			•	ĺ		,		
							,				
Cla	aim	Q 141-21-28			- (Dat	e]
	_	3						Π		Γ	1
<u> </u>	Original	21	ŀ								"
Final	l ig	5									
	0	4									ľ
	1			-		 -		†	<u> </u>		1
	2	Ö							ļ —		1
	3	V									1
	1 2 3 4 5 6 7			<u> </u>		-				_	1
	5	Ò				-		-			1.
	6										1
	7							一			1
		1			<u> </u>	-		1	 		1
	- 8 - 9										1
	10	† <u> </u>	<u> </u>		·		<u> </u>				1
	11	t^-						Ì			1.
	12							1			1
	10 11 12 13 14 15 16	 	-	 	 	 	 		\vdash	 	1.
	14	1	<u> </u>		t		100	 		 	1
	15			<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	 	-	 	1
	16					-		<u> </u>			1
	17	V /					-			-	1
	18	X									
	17 18 19 20 21	$oldsymbol{arphi}$				-	├			-	Į.
-	20				 	-			ļ		1.
	21			 	 	-		-	-		ł.
-	22	-		-	\vdash			-			
ļ	23					\vdash	-				$\frac{1}{1}$
-	24	-									1
	25	-			\vdash		 	<u> </u>			ŀ
	26						-		-		-
-	27	-					_	H		H	1
-	28			<u> </u>			 	<u> </u>			1
-	29			-						-	
	30	9		-			<u> </u>	-	-	-	-
-		-					<u> </u>				ŀ
ļ	31	<u> </u>						_			-
	32	\vdash					_	-			┨
	33	-			<i>:</i>			 	_		1
	34					—	ŀ	-			1
	35			····		_	_	-			1
	36	·					<u> </u>		<u> </u>		l
	37	\vdash				_	\vdash	 			\mathbf{I}
-	38	\vdash				<u> </u>		 	_		
	39					-		ļ			1
<u> </u>	40						_				ł
	41						-	ļ			ł
	42	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>			-
	43					_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	44	-									
<u> </u>	45						ļ				į
	46	<u> </u>							L		١.,
<u></u>	47						<u> </u>				1
	48										1
	49	<u> </u>				L					
	50										ŀ

Cli	aim					Dat	e	,					Čla	aim
Final	Original										 	Final	ייום	Original
	51				\vdash				-	_	9	一		101
	52													102
	53			<u> </u>								<u></u>		103
L	54			<u> </u>				<u> </u>	ļ	ļ	3	<u></u>		104
	55			ļ	<u> </u>		ļ		ļ	ļ				105
	56		<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_				<u> </u>		106
ļ	57		_		-		<u> </u>		-		i., g		_	107
	58 59					 	 	-	-		5 E.			108
<u> </u>	60						\vdash	├				┝		110
	61			<u> </u>	 	 	-111	_				-		111
 	62	-				\vdash					100		-	112
	63				T	\vdash	T-	ļ						113
	64													114
	65													11,5
L	66													116
ļ	67													117 118
	.68					<u> </u>	L.		ļ		ŀ.,			118
	69				ļ									119
	70			_		-	ļ	ļ		_	7		_	120
<u> </u>	71					<u> </u>	ļ		ļ	ļ				121
·	72			_	-	<u> </u>	<u> </u>	_					\dashv	122
-	73 74			-	-	ļ						<u> </u>	-	123
-	75					-					:			124
-	76					 	\vdash	\vdash		-			\dashv	125 126
	77							\vdash	-				\dashv	127
	78						-	╁─			ew.		-	128
	79										1			127 128 129
	80							İ	-		angeli L		T	130
	81										-			131
	82										-1			132
	83										21			133
	84			_	ļ						7.			134
	85						<u> </u>	ļ	<u> </u>				_	135
	86			<u> </u>	_	 	<u> </u>	_				_	4	136
-	87 88				├			\vdash			Ξ	 —	\dashv	137 138
	89									—:·	-	<u> </u>		139
	90				\vdash		-	-					\dashv	140
	91		-		-		<u> </u>	<u> </u>					\dashv	141
	92					_	-	<u> </u>						142
	93				 								寸	143
	94							<u> </u>			*		_	144
	95			! 								Ì	7	145
	96										2			146
	97													147
	98													148
	99		<u>.</u>		<u> </u>	_					-		_[149
L	100				L	l					<u>.</u>			150

٠	Cla	Date									
5. T -,			Γ.	Γ	Т	T = :-	Ī	$\overline{}$	Г	\Box	
	Final	Original									
		101									
	<u>-</u>	102				ļ				_	
		103		ļ		_		_		_	
×.		104	_		<u> </u>	-	<u> </u>	-			
		105 106	<u> </u>	 	├		\vdash	<u> </u>		-	
÷		107	<u> </u>				 	-	-	-	
3.		108					╁─	-			
i.		109			Η.						
		110								-	
		111			İ						
		112									
1		113									
		114									
1.		115	8								
		116			ļ	ļ		_			Щ
		117				<u> </u>		ļ		•	
		118			_				 		
		119								_	
		120 121				<u> </u>					
		122			-	_	_	 		-	
		123									
		124							 		
-11-		125 126								,	
- :		126									
٠.		127 128 129									
		128				ļ					
,e-1		129			<u> </u>		_				
		130			<u> </u>		ļ				
		131			_						
2 i		132 133				 					
* 1		134			<u> </u>						
- "		135			 		-				
		136									
j		137									
-		138									
٠		139				<u> </u>					
		140			L.						
-		141			<u> </u>						
-		142	1		<u> </u>						
		143 144	\dashv								\dashv
		144			-		<u> </u>		<u> </u>		
		146			<u> </u>					-	
		147								-	\dashv
		148			<u> </u>					-	\dashv
		149								\vdash	
		150									